

масло, което имало свойство да избухва (експлодира) върху пламъкъ, но тоя пламъкъ ни най-малко не поврежда цвѣтостта и растението.

Въ горещи дни, когато маслото отъ това растение почва да се изпарява, такива избухвания ставатъ сами. Преди подпалването на газоветъ, човѣкъ не би могълъ да понася дълго време острата миризма, която растението изпушта.

Сушата намалява. Споредъ най-новите точни пресмѣтания установено е, че сушата на земното кълбо се е намалила до известна мярка, вследствие постоянно отронване отъ вълните на моретата. Цѣлата повръхност на земното кълбо възлиза на 520 милиони квадратни километра. Отъ това число само 144 милиони квадратни километра е сушата.

Великиятъ или Тихи океанъ по своята повръхност представя най-голѣмото географско образование на нашата планета: неговата повръхность възлиза на 167 милиона квадратни километра. Споредъ това, Тихиятъ океанъ е по-голѣмъ отъ цѣлата суши на земното кълбо, събрана въ едно. Върху пространството на Великия океанъ, следователно, биха могли да се смѣстятъ всички земни материци и пакъ би останало едно пространство отъ 25 милиона квадратни километра непокрито.

Една тайнствена птица. Въ джунглите на Африка живѣе една малко позната птица, на която туземците много се радватъ, щомъ чуятъ гласа ѝ. Забележи ли тая птица, че туземецъ я следи, тя започва да скача отъ клонъ на клонъ, отивайки напредъ, и го завежда до нѣкое дърво съ пчели. А за негритъ нѣма нищо по-вкусно отъ меда. Но и на птицата трѣба да се остави малко отъ сѫщия медъ за награда, както и отъ пититъ съ яйца.

Жителите върватъ, че тази птица си отмъщава грозно на онзи, който я измами и не ѝ оставилъ наградата. Въ такъвъ случай тя довежда срещу него диви звѣрове да го разкажатъ.

Единъ поручикъ-полицай отъ Родезия разказа следната занимлива случка въ връзка съ това върване. Него-виятъ коняръ (негъръ) билъ прегрѣшилъ предъ тая птица, като не оставилъ за нея нищо отъ меда, който тя му показала. Птицата постоянно летѣла надъ него и довела една лъвица близу до помѣщението на поручика и неговия ко-